

		<b>SOL 27 premium W</b>
		230017
Collectorrendement $\eta_{col}$	%	67
Apertuuroppervlak van collector Asol	m <sup>2</sup>	2,39
Optisch rendement $\eta_0$		0,825
Lineaire warmtedoorgangscoefficiënt a1	W/m <sup>2</sup> K <sup>2</sup>	0,0161
Kwadratische warmtedoorgangscoefficiënt a2	W/(m <sup>2</sup> K)	3,41
Invalshoek-correctiefactor IAM		0,94